POSITION	INT ALS	ID NO.	DATE				
FEE DETERMINATION							
O.I.P.E. CLASSIFIER							
FORMALITY REVIEW	µm_	572	10-02-01				
RESPONSE FORMALITY REVIEW	45-	JC400	C3113102				

## INDEX OF CLAIMS

= _	Rejected	l A	Non-elected Interference Appeal Objected
÷	Restricted	υ	Objected

							÷	•	•••	•••	•••	• • • •	••••		• • • •
Cla	im	_		_	_		at	е			_				
	Driginal	وجدد	346	1. Stade										:	
Final	Ď.	60	V-7205	3	L	1		L	_	_	L	4	_		
	Ì	上	7	L	-	+		Ļ	4		╀	-	_	-	┨
	3	-	2	┝	╁	+	_	+	+	_	╁	+	_	-	1
_	1	三	N	+-	+	+	_	+	1	-	+	+		-	1
_	3	÷	N N	L	I	1	_	İ			I		_		
	6	٠	Ν	L	1	1	_	1	_	L	+	4	_	-	-
_	7	1	N	╀	+	-		+		$\vdash$	+	4	_	+-	┨
-	60	-	N	+	+	$\dashv$		+	-	-	t		_	$\vdash$	1
1	10	٤	N	1	†			İ			1	_			
1	1		N	I	I			I		L	1	_	L	$\perp$	1
L	12	÷ا	·W	$\perp$	4	_	_	4		}	+	_	-	╀	4
-			V	╀	+	_	-	+	_	+	+	-	┝	╁	┨
$\vdash$		: ا	W	+	+	_	-	1	_	†	+	_	-		
$\vdash$	1	5 -3 5 -3	N	1	1			1		1			L	I	
	11	7 -	- N - N	I	_	_	L	1		Ļ	4		Ļ	$\perp$	4
1	1	8	- 1	_	4		┝	4	_	+	4		┞	╀	4
-		9 <i>-</i> 0) -	- ^	<del>/</del>	$\dashv$		╀	+	-	+	1	_	╁	╁	$\dashv$
-		H-	- 1	+	-	_	╁	$\dashv$	_	+	1		t	+	1
-	2			v	7	_	t	7		t				I	
-	2	-	1	7			I			I			I	I	
	_►	4 -	- 2	4	4	_	ļ	_	L	4	_	L	╀	+	_
$\vdash$		5 -	<u>-</u>	4	Ļ	_	╀	_	-	+		H	╀	+	-
H		7	= 1	$\mathcal{H}$	/	-	╁	-	-	†		┝	†	+	
$\vdash$		8 -		オ	7	r	†	:		1			I		
		9 -	-	7	_		I			ļ			Į	4	_
		30	بإخ	4	_	L	4		L	4	_	L	+	+	
-		31 -	<u>:</u>	$\forall$	<u>_</u>	-	+	_	┞	+	_	┞	+	+	-
$\vdash$	1	a)	ᆲ	M	V	╁	$^{\dagger}$	_	t	+	_	t	t	†	_
T	_k	Ħ	٢,	v			İ						1		
		38	-	22		L	1		L		_	-	4	4	
-		34	إخ	M		┞	+	_	ŀ	-		╀	+	$\dashv$	_
-	-	3 7 3 4	3	<b>V</b>	-	╁	+	_	╁	$\dashv$	-	+	+	+	_
+	- 1	39		V	-	t	+	_	t	1	_	+	†		
t		40		Ň		T	1		Ī			I			
t		4	-	N		I			I			I	J		_
Ţ		1	÷	ママママス	L	I	4		1		_	+	4		_
ļ	4	48	+	N	ļ	+	4	_	+		H	+	4	_	_
1	-	44 45	글	N.	-	+	-	-	+	_	┝	+	$\dashv$		-
1	$\dashv$	46	غ	7	$\vdash$	+	7		+		Г	†	_	_	
ļ	ℸ	an	۶.	<b>✓</b>		1			1	_		I			Ľ
ļ	_{	48)	7	7		1		Ĺ	4		L	4	4		L
	`	3	4	2 2 2	$\vdash$	+	_	$\vdash$	+		+	+	-		+
		- 11	_									- 1			

Cla	im	_	_	_		_	C	a	te	_							
Ĩ		2	٧.				T							T			
Final	Original	Spars	20.02		1		l				1	1		1			-
Ē		83	È	L	4		1	_	L		L	_	_	+	_	ļ.	4
	51	ᆣ	2	L	1		1	_	1	_	L	_	_	4		L	4
	55/50/4	٠٠	N	L	4	_	4				╀	_	_	+	_	┞	4
	<b>₹</b>	٤	٧	L	1	_	1		1	_	ļ	_	L	+		-	4
	54	느	N	╀	4	_	+	_	+		+		H	+	_	┞	-
	55	후	N	╀	4	_	+	_	╁	_	╀	_	H	+		╀	4
- (	極大型		N	+	4	-	+	_	+	_	+	_	┞	+		╀	-
-	¥	F	M	+	4	-	+	_	+	-	ł	_	┝	+	-	╀	$\dashv$
-7	13	E	N	╀	_	┝	+	_	+	_	+	_	╁	-	-	+	┥
	5	F	8	╁	_	-	+		+	-	t	_	╁	Н	-	+	┨
	6	1	N	+	-	┝	+		+		+	_	╁	-	-	t	٦
_	6		1/	+	-	H	1	-	+	-	+		t	-	Н	t	_
_	d		N	+	-	╁	+		1	_	+		t		Н	t	_
	4	خاز	- 12	+	-	t	1		7	_	+		$\dagger$		-	†	
_	Ų.	Υ.	- 1	,†		t	┪		7	-	7		t		Г	Ť	
-	66	_	7	+	_	t	٦	H	7	_	1	_	†	_	T	†	_
	67		+	†	_	t	_	Г	7	Г	1	_	†	_	1	1	_
_	68	-	t	+	_	t	T	٢	٦	Г	1	_	Ť		Γ	1	
-	6	-	Ť	1	_	t		Г		Γ	٦		T		Γ	1	
-	70	-+-	+	7	_	t		Г		Γ	_	_	T	_	Γ	1	
-	7		+	┪		+	_	t	-	H	_	Г	†		t	1	_
H	7		+	+	-	t		t		t	_	Т	1	_	t	7	
卜	7		十	+	_	†	_	t	_	T	_	Г	1		T	٦	
H	17		+	-†		t		t		T	_	Γ	1		T	1	
H	7	L	$^{\dagger}$	7		†	_	t		Τ		Г	7	_	T	7	
r	7	_	+	7		†	_	t		T	_	Γ	7	_	T		
r	7	7	$\top$	7		1		T		Γ		Γ		_	T		
Γ	7		$\top$	┪		1		T		T		Γ		_	Ι		
Γ	7	9	7			1		T		Ι		L					L
Γ	٦	Ø	1	٦	_	1		Ī		Ι	_				I		
Γ	1	31			_			I	_	I		L		_	1		L
		32	I			I	_	I	_	I	_	1	_		1		L
	_	13	floor			_[	_			1	_	L	_	_	1		L
L		4	$\perp$		Ĺ	_[		1	_	1		1	_	L	4	_	_
		35	$\perp$		L	_		4		4	_	Ļ		L	4		L
L		36	4	_	L	_	_	4		1		1	_	L	1	_	L
L		37	4	_	L	_	_	4		+		1	_	<u> </u>	4		$\vdash$
L	-	38	_		L	4	_	4	_	4	_	+		H	+	_	╀
-	_	89	_		L		_	4		4	_	+		H	+		$\vdash$
L	_	90	_		L		L	4	_	4	_	4	_	Ļ	+	_	╀
L	1	91	_		L	_		_	_	4	_	4		Ł	4	_	+
L	_	92	_		ļ	_	L		_	4	_	+		-	4	_	+
ļ	-	93	_		1		L	4	_	4	_	+		H	4	_	╁
1	1.	94	_		1		L	4		4	_	+		1			+
1	_	95	4		Ŧ	_	L	_	_	4		+		╀	-		+
-	_	96			+		H	_	H	4	_	+		╀	-	_	+
1		97	_	_	Ŧ		╀		-	4	-	+	_	+	$\dashv$	-	+
-	4	98 99	_	-	7		╀	-	H	4	H	+	_	+	$\dashv$	۲	+
- 1		100	_	L	4		Ļ.	_	₽	_	$\vdash$	4	_	+	_	-	+

Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date   Date			,,,,,													_	
E	la	im						Da	te		_			_	_	]	
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   1112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149																	
102	=				Г	t	1		t			1			L	]	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149   149	_					I			Ι				$\Box$			1	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103				Ι			Ι		L	$\perp$			L		
106   107   108   109   100   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149					L	1		_	1		L	4	_	_	┞	4	
107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	_			_	Ļ	1			4		L	4	_		1	4	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	_			<u> </u>	$\downarrow$	+		L	4		L	-	_	_	╁	4	
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		_	-	⊢	+-	+		H	4		╀	$\dashv$		_	╁	$\dashv$	
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	_	-	+	-	╀	+	_	$\vdash$	+	_	╁	$\dashv$		$\vdash$	╁	$\dashv$	
1111	-		-	╁	+-	+		$\vdash$	┪	_	╁	1			t	$\dashv$	
1112				╁╴	╁	+	_	╁	1	_	t	┪			$^{+}$	┪	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_			+	+	+	_	H	1		t	_	ī.	-	t	7	
114	_			十	+	†		╁	1	_	t		ş. ·		†	٦	
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149				$^{\dagger}$	十	1	_	t		_	t	_	_	T	T	٦	
116	_			t	+	7	_	T			T			Г	Τ		
118			_	Ť		7	_	T			Ī				Ι	$\Box$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		11	7	T	T	٦	_				I			L	I		
120		11	8	Ι	Ι			I		L	I		L	L	$\perp$	$\Box$	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11	9	Ι.						L	1	-	i.	L	1	┙	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		12	0	T		-				Ŀ	1		Ŀ	Ŀ	1		ľ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		12	21	I				I	_	Ŀ	1		L	L	1	_	ĺ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				Ι			L	L	_	L	1		<u> </u>		1	-	İ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				1	$\perp$		L	1	_	L	4	_	Ŀ	1	4		ĺ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	12	24	1	4		L	1		L	4	_	Ļ	+	+		۱
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			4	4	_	L	4		Ļ	4	_	ŀ	╀	+		l
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	L			4	4	_	L	+	_	₽	-	_	╀	+	+	_	I
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			+	+	_	┝	+	-	ł.	_	_	╁	+	+	2.11	I
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H			+	$\dashv$		┞	+	_	╁	-	Ë	╁	+	+	-	١
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	⊦			╁	+	_	╁	+		十	-	-	t	+	7	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	┝			+	+		t	+		t	-	Η	1	†	1		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	H	-	32	+	7	-	t	1	_	†	_		T	T	7	-	1
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	H	+	33	+	7	_	t	7	_	1		7	T	T	7	.4.	1
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	۲	1	34	1	7	_	Τ	7		Т			Ŀ	Ι			1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	r			1						Ι			L	$\perp$		_	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Γ						L	_		1	_	L	╀	4		_	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	E				_	_	L	4	_	1		L	+	+	_	-	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			4	_		ļ	4	_	4	_	┡	+	+	4	_	
144 142 143 144 145 146 147 148	L	_	_	4	_	_	1	_		4	_	╀	+	+	_	-	•
142 143 144 145 146 147 147 148	L			_	_		1	4	_	4		┞	+	+	_	-	
143 144 145 146 147 148	L	_	-+	_	_	L	1	_	_	4		┞-	+	4	_	Ŀ	
144 145 146 147 148	1	_	_	4	_	_	1	4	_	+	_	╀	+	+	_	-	-
145 146 147 148 149	-	_		-1		L	+	4	L	+		╀	+	+	_	$\vdash$	
146 147 148 149	-	_	-	4		-	+	_	<u> </u>	+		╁	+	+	_	$\vdash$	
147 148 149	ŀ			$\dashv$		-	╁	-	-	+	_	十	+	+		Т	•
148	1			$\dashv$		-	+	-	┝	+	-	۲	+	+	_	H	-
149	ŀ			$\dashv$	_	H	+		H	+	_	+	+	7	_	Τ	-
150	1			-	_	t	+		r	7		T	+	7	_	Γ	
	ł	$\dashv$	150	-	_	T	†			_		I	I		_		_
	١																

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

4//50

.